## **Rec'd PCT/PTO** 17 MAY 2005





## **PCT**

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

anslation internat	PATENT COOPERAT	TON TREA	ATY PCT/EP2003/
alat.	PCT	<b>٦</b>	
INTERNAT	IONAL PRELIMINARY	EXAMINA	ATION REPORT
	(PCT Article 36 an	d Rule 70)	
Applicant's or agent's file reference P801838/WO/1	FOR FURTHER ACTION		cation of Transmittal of Internation Examination Report (Form PCT/IPEA/41
International application No. PCT/EP2003/013481	International filing date (day/ 01 December 2003 (01		Priority date (day/month/year) 05 December 2002 (05.12.2002)
International Patent Classification (IPC) or G02B 17/08, 13/06, G03B 37/0			
Applicant	DAIMLERCHRYSI	LER AG	
This international preliminary examend is transmitted to the applicant		d by this Intern	national Preliminary Examining Authority
2. This REPORT consists of a total of	of 5 sheets, include	ing this cover s	heet.
amended and are the basis in 70.16 and Section 607 of the	for this report and/or sheets cont he Administrative Instructions ur	aining rectifica	on, claims and/or drawings which have be ations made before this Authority (see R
These annexes consist of a	total of sheets.		
3. This report contains indications re			
I Basis of the report	t		
II Priority			
	nt of opinion with regard to nove	lty, inventive st	ep and industrial applicability
IV Lack of unity of in		4.	
V Reasoned stateme citations and expl	ent under Article 35(2) with rega lanations supporting such statem	rd to novelty, in ent	nventive step or industrial applicability;
VI Certain document	ts cited		
VII Certain defects in	the international application		
VIII Certain observation	ions on the international applicati	on	
Date of submission of the demand	Date	of completion	of this report
06 May 2004 (06.05	5.2004)	17	March 2005 (17.03.2005)
Name and mailing address of the IPEA/E	3P Auth	norized officer	
Facsimile No.	.   Tele	phone No.	

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)



Internationa	l application	No.

PCT/EP2003/013481

I. Basis	I. Basis of the report					
1. With	regard to	the elements of the international application:*				
	the inte	mational application as originally filed				
$\square$	the des	cription:				
_	pages	1, 3-7	, as originally filed			
	pages		, filed with the demand			
	pages	2, 2a , filed with the letter of				
M	the clai					
EN	pages	0.7	, as originally filed			
	pages					
	pages		, filed with the demand			
	pages	1, 8, filed with the letter of				
	41					
	the dra	-				
	pages pages		, as originally filed			
	pages	, filed with the letter of	, filed with the demand			
1	the seque	nce listing part of the description:				
	pages		, as originally filed			
	pages					
	pages	, filed with the letter of				
the in	nternatio	o the language, all the elements marked above were available or furnished to to the language all the elements of the language under this item.  It were available or furnished to this Authority in the following language	his Authority in the language in which which is:			
▎ٰ	the lan	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under I	Rule 23.1(b)).			
	the lan	guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).				
	the lar	guage of the translation furnished for the purposes of international preliminaries).	ry examination (under Rule 55.2 and/			
3. With preli	n regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the intern xamination was carried out on the basis of the sequence listing:	ational application, the international			
		ned in the international application in written form.				
▎ٰٰ	filed to	gether with the international application in computer readable form.				
▎႘		ned subsequently to this Authority in written form.				
	furnisł	ed subsequently to this Authority in computer readable form.				
	The s	tatement that the subsequently furnished written sequence listing does not ational application as filed has been furnished.	ot go beyond the disclosure in the			
	The st been f	ratement that the information recorded in computer readable form is identical computer readable.	al to the written sequence listing has			
4. 🛛	The ar	nendments have resulted in the cancellation of:				
		the description, pages				
	茵	the claims, Nos. 9, 10				
		the drawings, sheets/fig				
5.	This re	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	since they have been considered to go			
in th	acement his repor 70.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invit t as "originally filed" and are not annexed to this report since they do	itation under Article 14 are referred to not contain amendments (Rule 70.16			
1	•	nent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and an	nexed to this report.			

#### I. Basis of the report

1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):

The application does not meet the requirements of PCT Article 6, because claim 1 lacks clarity. In the claim, the reference sign (8) is used for both the "at least one lens" and for the "front lens of a lens system". Since the reference signs are not a restrictive element of the claim, it is not clear from the wording of the claim that the lens mentioned in the preamble is the front lens of the lens system, as was defined in the original dependent claim 8, the features of which, according to the applicant, have been included in the new independent claim. The examination with respect to novelty and inventive step has proceeded on the basis of the assumption that this has been done.

v.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting	5(2) with regard to noving such statement	velty, inventive step or industrial applic	ability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-8	YES
		Claims		NO NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-8	YES
		Claims		NO NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-8	YES
		Claims		NO NO

2. Citations and explanations

1. Document D1 (US-A1-2002154417), which is regarded as the closest prior art, discloses (paragraphs [0018]-[0025]; figure 1) a photographic objective (10) with a first (24,26) and a second mirror (16), a lens (50) being anchored in a tube (lower half of the opening 28) that is formed by the supporting body (20) for the first mirror. The lens (50) forms the front lens of a lens system (50, 52, 54) for optical imaging.

The subject matter of claim 1 differs therefrom in that, with the exception of the front lens, all of the other lenses in the lens system are mounted in an intermediate tube inserted in the tube of the mirror.

Also, none of the other documents cited in the search report discloses all of the technical features of claim 1 in combination. Therefore, the subject matter of claim 1 is novel within the meaning of PCT Article 33(2).

2. The difference with respect to the closest prior art enables the subject matter to be manufactured in a simple manner and further miniaturized.

With the subject matter of D1 as the point of departure,

it is not obvious for a person skilled in the art to mount a portion of the lens system in an insertable intermediate tube. None of the cited documents contains anything that suggests such a procedure. Therefore, the subject matter of claim 1 is inventive within the meaning of PCT Article 33(3).

- 3. The subject matter of claim 1 relates to a photographic objective and is therefore industrially applicable within the meaning of PCT Article 33(4).
- 4. Claims 2-8 are dependent on claim 1 and therefore likewise meet the requirements of PCT Article 33.

Rec'd PCT/PTO 1 7 MAY 2005 VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM EBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

REC'D 1 8 MAR 2005

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P801838/WO/I				WEITERES VOR		g über die Übersendung des internationalen ifungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
	Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/13481			Internationales Anmelo	dedatum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 05.12.2002			
	nationa 2B17/		entklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK				
	elder MLEI	RCHF	RYSLER AG et al.						
1.	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>								
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesar	nt 5 Blätter einschlief	Blich dieses Deckblatts.				
	×	und	<i>l</i> oder Zeichnungen, die g örde vorgenommenen B	jeändert wurden und (	diesem Bericht zugrunde	lätter mit Beschreibungen, Ansprüchen e liegen, und/oder Blätter mit vor dieser nitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum			
	Dies	se Ani	agen umfassen insgesa	mt 3 Blätter.					
3.	Dies	er Be	ericht enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:					
	1	Ø	Grundlage des Besche	eids					
	ı U		Priorität						
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Ne	uheit, erfinderische Tätio	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit			
	IV		Mangelnde Einheitlich						
	٧	☒	Begründete Feststellu	ng nach Regel 66.2 a		eit, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung			
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen					
	VII		Bestimmte Mängel der	r internationalen Anm	eldung				
VIII   Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung									
Date	ım der	Einrei	chung des Antrags		Datum der Fertigstellur	ng dieses Berichts			
06.	06.05.2004				17.03.2005				
Nan bea	ne und uftragte	en Beh		onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedie	ensteter			
_		D-	ropäisches Patentamt 80298 München	EC camu d	Schenke, C	y . Allenge Call			
-	Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 Fax: +49 89 2399 - 4465			оо ерти и	Tel. +49 89 2399-8191	The Collection of the Collecti			

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/13481

l.	Grundlage	des	<b>Berichts</b>
----	-----------	-----	-----------------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Beschreibung, Seiten							
1, 3-7			in der ur	sprünglich einge	ereichten Fassun	g		
	2, 28	a	eingega	ngen am 24.12.	2004 mit Schreib	en vom 22.12.20	004	
	_							
	Ans	prüche, Nr.						
	2-7			, •	ereichten Fassun	_	.004	
	1, 8		eingega	ngen am 24.12.	2004 mit Schreib	en vom 22.12.20	.004	
	Zeic	hnungen, Blätter						
	1/2-2	2/2	in der u	rsprünglich eing	ereichten Fassur	ıg		
2.	die i	sichtlich der <b>Sprache:</b> nternationale Anmeld: er diesem Punkt nichts	ung eingereicht	worden ist, zur	standteile stande Verfügung oder v	n der Behörde in wurden in dieser	n der Sprache, in der r eingereicht, sofern	
Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:							lieser Sprache	
		die Sprache der Über (nach Regel 23.1(b)).	rsetzung, die für	r die Zwecke de	r internationalen	Recherche einge	ereicht worden ist	
		die Veröffentlichungs	sprache der inte	ernationalen An	meldung (nach R	egel 48.3(b)).		
	□	die Sprache der Über worden ist (nach Reg	rsetzung, die für Jel 55.2 und/ode	r die Zwecke de er 55.3).	r internationalen	vorläufigen Prüft	ung eingereicht	
3.	Hins inte	sichtlich der in der inte rnationale vorläufige F	ernationalen Anı Prüfung auf der	meldung offenba Grundlage des	arten <b>Nucleotid-</b> Sequenzprotokol	<b>und/oder Amind</b> Is durchgeführt v	osäuresequenz ist die worden, das:	)
		in der internationalen	Anmeldung in	schriftlicher Fon	m enthalten ist.			
		zusammen mit der in	ternationalen A	nmeldung in co	mputeriesbarer F	orm eingereicht <sup>,</sup>	worden ist.	
		bei der Behörde nach	nträglich in schr	iftlicher Form ei	ngereicht worden	ist.		
		bei der Behörde nach	nträglich in com	puterlesbarer Fo	orm eingereicht w	vorden ist.		
		Die Erklärung, daß da Offenbarungsgehalt d	as nachträglich der internationa	eingereichte sc len Anmeldung	hriftliche Sequen im Anmeldezeitp	zprotokoll nicht ü unkt hinausgeht,	über den :, wurde vorgelegt.	
		Die Erklärung, daß di Sequenzprotokoll ent	ie in computerle tsprechen, wurd	esbarer Form er de vorgelegt.	fassten Information	onen dem schrift	tlichen	
4.	Auf	grund der Änderunger	n sind folgende	Unterlagen forto	gefallen:			
		Beschreibung,	Seiten:					
	⊠	Ansprüche,	Nr.:	9,10				
	<u>12-24</u>	, mopidone,	141	-,				



# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/13481

		Zeichnungen,	Blatt:							
5.		Dieser Bericht ist oh angegebenen Gründ eingereichten Fassu	ien nach A	uffass	ung der Beh	örde über der	erungen erste n Offenbarung	illt worden, d sgehalt in d	da diese aus e er ursprünglic	den :h
		(Auf Ersatzblätter, di beizufügen.)	ie solche Å	Änderu	ngen enthalt	en, ist unter F	Punkt 1 hinzuv	veisen; sie s	sind diesem B	ericht
6.	Etw	aige zusätzliche Bem	erkungen:	:						
	sieł	ne Beiblatt								
٧.	Beg gev	gründete Feststellun verblichen Anwendb	ng nach A parkeit; Ui	rtikel : nterlaç	35(2) hinsich gen und Erk	ntlich der Ne lärungen zur	uheit, der erf Stützung die	inderischer eser Festste	n Tätigkeit u ellung	nd der
1.		tstellung uheit (N)		Ja:	Ansprüche	1-8				
	Erfi	nderische Tätigkeit (l	S)	Ja:	Ansprüche Ansprüche	1-8				
	Gev	werbliche Anwendbar	keit (IA)	Ja:	Ansprüche: Ansprüche:	1-8				
2.	Unt	erlagen und Erklärun	igen:							

siehe Beiblatt



#### Grundlage des Bescheides - Zusätzliche Bemerkungen

Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil der Anspruch 1 nicht klar ist. Im Anspruch wird sowohl für die "wenigstens eine Linse" als auch für die "Frontlinse eines Linsensystems" das Referenzzeichen (8) benutzt. Da die Referenzzeichen kein einschränkender Teil des Anspruchs sind, wird aus dem Wortlaut des Anspruchs nicht deutlich, dass die im einleitenden Teil genannte Linse die Frontlinse des Linsensystems ist, wie es im ursprünglichen abhängigen Anspruch 8 definiert war, dessen Merkmale laut Anmelder in den neuen unabhängigen Anspruch aufgenommen sein sollen. Für die Prüfung von Neuheit und erfinderischer Tätigkeit wird jedoch hiervon ausgegangen.

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Dokument D1 (US-A1-2002154417), das als nächstliegender Stand der Technik 1. angesehen wird, offenbart (Abs. [0018] - [0025]; Abb.1) ein photographisches Objektiv (10) mit einem ersten (24, 26) und einem zweiten Spiegel (16), wobei eine Linse (50) in einem Tubus (untere Hälfte der Öffnung 28) verankert ist, der durch den Trägerkörper (20) des ersten Spiegels gebildet ist. Die Linse (50) bildet die Frontlinse eines Linsensystems (50, 52, 54) zur optischen Abbildung.

Hiervon unterscheidet sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch, dass bis auf die Frontlinse alle übrigen Linsen des Linsensystems in einem Zwischentubus montiert sind, der in den Tubus des Spiegels eingeschoben ist.

Auch keines der weiteren im internationalen Recherchenbericht zitierten Dokumente offenbart alle technischen Merkmale des Anspruchs 1 in Kombination. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist daher neu im Sinne von Art. 33(2) PCT.

Der Unterschied zum nächstliegenden Stand der Technik ermöglicht sowohl eine 2. einfache Fertigung als auch eine weitere Miniaturisierung des Gegenstands.

Ausgehend vom Gegenstand des Dokuments D1 ist es für den Fachmann nicht nahe-

## INTERNATIONALER VÖRLÄUFIGER



liegend, einen Teil des Linsensystems in einem einschiebbaren Zwischentubus zu montieren. Auch in keinem der zitierten Dokumente findet sich ein Hinweis auf ein solches Vorgehen. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist daher erfinderisch im Sinne von Art. 33(3) PCT.

- Der Gegenstand des Anspruchs 1 betrifft ein photographisches Objektiv und ist 3. daher gewerblich anwendbar im Sinne von Art. 33(4) PCT.
- Die Ansprüche 2-8 sind von Anspruch 1 abhängig und erfüllen somit ebenfalls die 4. Erfordernisse des Art. 33 PCT.

#### Neue Beschreibungsseiten 2 und 2a

wobei die Form des mittleren Bereichs eine andere ist als die der umgebenden Spiegelfläche, um Brechungseffekten des transparenten Körpers Rechnung zu tragen.

Üblicherweise werden Objektive mit Spiegel- und Linsenoptik realisiert, indem zunächst die Linsenoptik als eine fertige Baugruppe bereitgestellt wird und an dieser über Halterung die Spiegel befestigt werden. Häufig handelt es sich der Linsenoptik um ein als solches funktionsfähiges Objektiv. Durch die Größe dieses Objektivs und den durch die Größe und Brennbreite des Objektivs vorgegebenen nötigen Abstand Spiegeln sind der Miniaturisierung zu den kombinierten Spiegel-Linsen-Objektivs Grenzen gesetzt. Außerdem muss aufgrund der optischen Eigenschaften der Spiegel das linsenoptische Objektiv in definierter Weise defokussiert werden, damit die Gesamtanordnung ein scharfes Bild erzeugt. Dies stellt einen Justierungsaufwand dar.

In der Offenlegungsschrift US 2002/0154417 A1 wird ein photographisches Objektiv mit einem ersten und einem zweiten Spiegel beschrieben, bei welchem eine Linse in einem Tubus verankert ist, der durch den ersten Spiegel gebildet wird. Der Strahlengang des auf das Objektiv einfallenden Lichts verläuft über diesen ersten Spiegel über den zweiten Spiegel zu der Linse, welche mit den Spiegeln eine gemeinsame optische Achse aufweist.

P801838/WO/1

Aufgabe der Erfindung ist, ein fotographisches Objektiv mit Spiegeln und wenigstens einer Linse anzugeben, das einfach und preiswert gefertigt werden kann und gut für eine Miniaturisierung geeignet ist.

Die Aufgabe wird gelöst durch ein Objektiv mit den Merkmalen des Anspruchs 1. Die Vereinfachung und Miniaturisierbarkeit wird dadurch erreicht, dass ein Trägerkörper, auf welchem der erste Spiegel gebildet ist, gleichzeitig als Tubus für die Halterung der wenigstens einen Linse genutzt wird. Die Linse ist daher nicht wie bei herkömmlichen, eine selbständige Baueinheit bildenden Linsenoptiken von einem eigenen, den Platzbedarf des Objektivs erhöhenden Tubus umgeben.

Einer ersten bevorzugten Ausgestaltung der Erfindung zufolge ist nicht nur der Tubus, der die Linse hält, sondern auch die Linse selbst einteilig mit dem Trägermaterial des Spiegels ausgebildet. Dies erlaubt eine einfache und preiswerte Her

PCT/EP/03/13481

#### Neue Patentansprüche 1 und 8

- 8. Panoramische Kamera, gekennzeichnet durch ein Objektiv nach einem der vorhergehenden Ansprüche.

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:					
☐ BLACK BORDERS					
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES					
☐ FADED TEXT OR DRAWING					
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING					
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES					
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS					
☐ GRAY SCALE DOCUMENTS					
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT					
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY					

#### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.